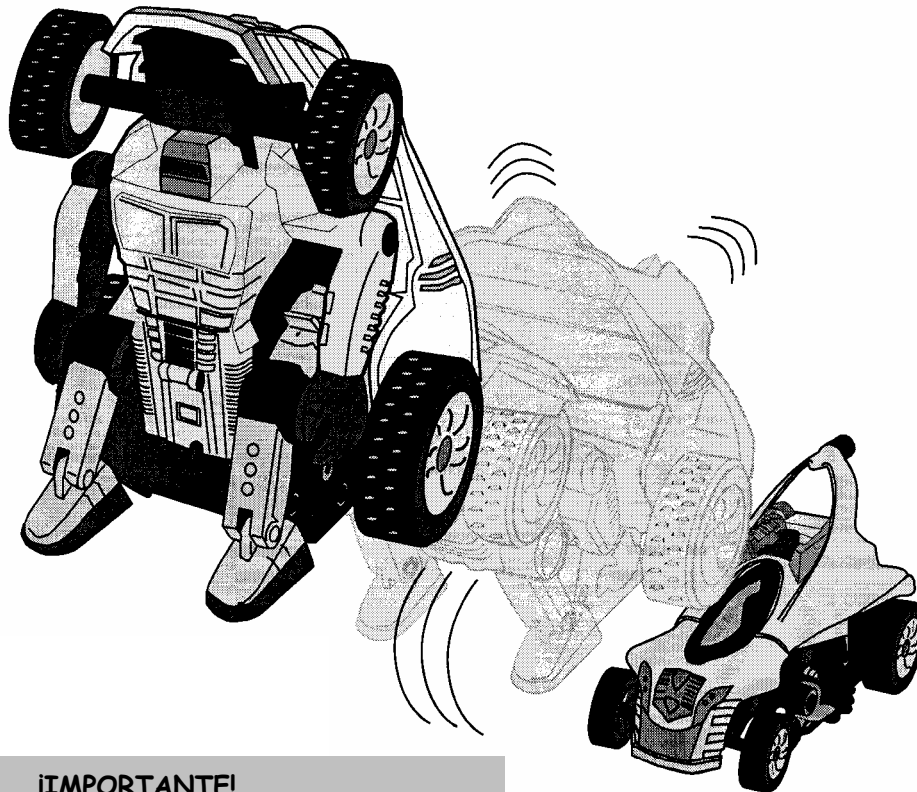


Mini Transbot 60-4307

Manual del Usuario - Favor de leerlo antes de utilizar este equipo



¡IMPORTANTE!

Si aparece un icono al final de un párrafo, vaya al casillero con el icono correspondiente en la página para revisar información pertinente.



- Advertencia



- Importante



- Precaución



- Pista



- Nota

¡ IMPORTANTE !

Este vehículo no es recomendado para niños menores a cuatro años!

¡Que excelente! Su Mini Transbot RadioShack realiza una increíble hazaña de transformación. El carro se convierte en un mini robot! El Mini Transbot se mueve hacia delante como un carro, y se transforma automáticamente en un robot al girar en reversa. El Mini Transbot viene disponible en dos radiofrecuencias (27 MHz y 49 MHz) para que usted y un amigo puedan jugar con uno cada quién. Revise la caja de su Transbot para ver que frecuencia utiliza. Su juguete!.



RadioShack®

[www.radioshack.com™](http://www.radioshack.com)

© 2002 RadioShack Corporation

Todos los Derechos reservados.

RadioShack y RadioShack.com son marcas registradas

Utilizadas por RadioShack Corporation

⚠ PRECAUCIÓN ⚠

- Utilice únicamente baterías nuevas del tamaño y tipo recomendado.
- No mezcle baterías nuevas y viejas o de diferentes tipos (estándar, alcalinas, recargables) o recargables de diferentes capacidades.
- Nunca deje baterías muertas o débiles en el transmisor o en el carro
- Si no piensa utilizar el juguete durante varios días. Retire las baterías del transmisor y del carro. Las baterías pueden derramar líquidos que pueden dañar partes electrónicas.

ⓘ ADVERTENCIA ⓘ

Disponga de las baterías de manera adecuada y rápidamente; no las queme o entierre.

📖 NOTA 📖

En el Transmisor

Coloque el listón en el compartimiento y debajo de la batería, para que le listín quede accesible. Al colocarlo así, solo tiene que tirar del listón para quitar la batería de 9V.

En el Mini Transbot

El compartimiento empuja hacia fuera las baterías a la orilla del compartimiento. Presione las baterías hacia adentro para poder cerrar el compartimiento de las baterías

INSTALANDO LAS BATERÍAS

En el Transmisor

El transmisor requiere una batería de 9 voltios (no incluida). Para un mejor desempeño y duración, le recomendamos utilizar baterías alcalinas RadioShack. ⚠

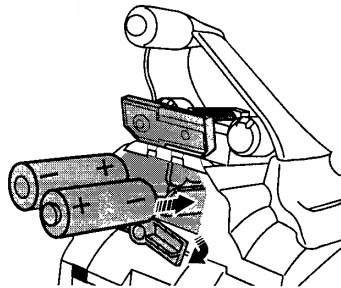
1. Presione y deslice la tapa del compartimiento de la batería.
2. Coloque la batería en el compartimiento de acuerdo a los símbolos de polaridad (+ y-) marcados en el interior. 📖
3. Deslice la tapa en su lugar. Asegúrese que quede bien cerrada.

Cuando el rango del transmisor disminuya, cambie su batería. ⓘ

EN EL MINI TRANSBOT

Usted necesita dos baterías AA (no incluidas) para operar su Mini Transbot. Para un mejor desempeño y duración, le recomendamos utilizar baterías alcalinas RadioShack.

1. deslice el interruptor ON/ OFF en la parte trasera del juguete a OFF.
2. Gire el seguro de la tapa del compartimiento de baterías en dirección de las manecillas del reloj hasta que se detenga.



3. Instale las baterías en el compartimiento como lo indican los símbolos de polaridad (+ y -) marcados en la parte exterior de la tapa.
4. Para asegurar la tapa, presione hacia abajo la tapa y gire el seguro en contra de las manecillas del reloj hasta que se detenga. 📖

Si el juguete se mueve lentamente o no se mueve, cambie las baterías. 📖

Ⓜ ADVERTENCIA Ⓜ

Nunca juegue con el Mini Transbot en la calle

Ⓜ IMPORTANTE Ⓜ

Se recomienda que utilice este producto en una superficie de concreto, puede rayar las superficies de madera al convertirse en robot.



PISTAS ÚTILES

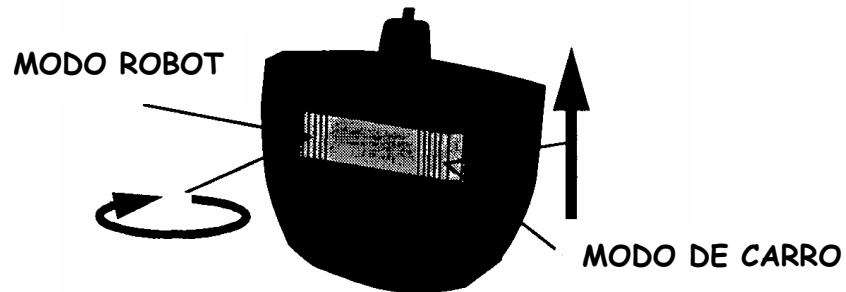


- El Mini Transbot funcionará mejor en una superficie dura y lisa, como el piso de cemento.
- Si el motor del juguete camina, pero no responde al transmisor, mueva el transmisor mas cerca del Mini Transbot, intente de nuevo.
- Si utiliza su Mini Transbot por periodos prolongados de tiempo, genera niveles elevados de calor. El calor ocasiona que el motor se desgaste. Para ayudar a que los niveles de calor se mantengan abajo, cuando el paquete de baterías se termine, permita que el Mini Transbot se enfríe durante por lo menos 10 minutos antes de instalar un paquete de baterías nuevas.
- Si el carro se mueve lentamente y usted acaba de instalar baterías nuevas, revise el mecanismo de las ruedas, para quitar hilos, cabellos o tierra que causen esto.
- Si alguien utiliza in radio CB cerca, puede interferir con el control del Mini Transbot. Si esto sucede, mueva el Mini Transbot y el transmisor lejos del radio CB.
- Usted no puede operar su Mini Transbot cerca de aparatos con transmisores que utilicen la misma frecuencia que su vehículo (27 MHz o 49 MHz). Revise la caja de su Mini Transbot para ver que frecuencia utiliza su Mini Transbot.

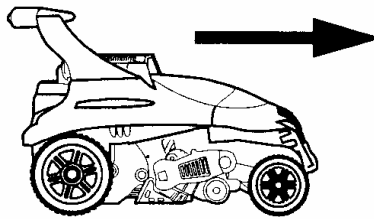
MANEJANDO EL MINI TRANSBOT

Deslice el interruptor ON/OFF en la parte trasera del Mini Transbot a ON. ①!

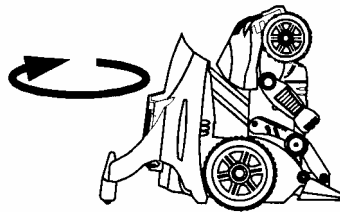
El transmisor tiene un interruptor de dos lados.



Mantenga hacia abajo el lado derecho del botón para transformar el robot en un carro. El carro solamente se mueve en línea recta. 



Mantenga presionado el lado izquierdo del botón para transformar el carro en un robot. El robot gira en círculos en dirección de las manecillas del reloj.



Para manejar el Mini Transbot en una dirección diferente, gire el robot hasta que quede dirigido en la dirección que desea que vaya. Mantenga presionado el botón para mover el vehículo en esa dirección.

El Mini Transbot se detiene al liberar el botón.

Cuando termine de manejar el Mini Transbot, deslice el interruptor ON/ OFF a OFF.

CUIDADO

Mantenga el vehículo de radio control seco; si se llegara a mojar, séquelo de inmediato. Utilice y almacene el vehículo únicamente en ambientes de temperatura normal. Maneje el vehículo con cuidado; no lo tire. Mantenga el vehículo lejos del polvo y tierra, y límpielo con un trapo húmedo para conservarlo como nuevo.

SERVICIO Y REPARACIONES

Si su vehículo no opera como se supone, llévelo a su tienda RadioShack para recibir asistencia. Si modifica o intenta forzar los componentes internos de su vehículo, puede causar un malfuncionamiento y puede invalidar su garantía y la autorización de la FCC para operarlo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA FCC

Este aparato cumple con la Parte 15 de la reglamentación de la FCC. Su operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este aparato no deberá causar interferencia dañina, y (2) este aparato deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar una operación no deseada.



Producto:	Mini Transbot
Modelo:	60-4307
Parte Responsable:	RadioShack 100 Throckmorton Fort Worth, TX 76102
Teléfono:	817-415-3200

Características eléctricas:

Control remoto: 1 batería de 9 V cc

Carro: 3 V cc (2 baterías "AA" x 1,5 V cc)